

QUAKERTEK™ FOK - 2 E

Características Típicas:

Color	Negro
Tipo de espesante	Litio
Aditivos sólidos	Contiene
Grado NLGI	2
Penetración trabajada con 60 golpes, ASTM D-217, 1/10mm	270
Punto de gota, METTLER FP-83HT, °C	193
Máquina de 4 bolas	
Desgaste (1h/40kg/75°C), IP-239, Ø, mm	0,40
Carga de soldadura, ASTM D-2596, kg	315

Aplicaciones:

Grasa lubricante de base lítica y con disulfuro de molibdeno, especial para rodajes, frotamientos, deslizamientos fuertemente cargados, ballestas de automoción, bulones, maquinaria de obras públicas, agrícola, etc.

Por la granulometría especialmente seleccionada de los aditivos sólidos que contiene, esta grasa reduce considerablemente el efecto de "fretting corrosion".
